

# WEST Search History

Hide Items

Restore

Clear

Cancel

DATE: Thursday, April 01, 2004

Hide?	Set Name	Query	Hit Count
		<i>DB=USPT; PLUR=YES; OP=OR</i>	
<input type="checkbox"/>	L12	(battery.clm. and (plated or electroplated).clm. and embedded.clm. and (carbon or carbonaceous or graphite))	
<input type="checkbox"/>	L11	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite)).clm.	
<input type="checkbox"/>	L10	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	4
		<i>DB=USOC; PLUR=YES; OP=OR</i>	
<input type="checkbox"/>	L9	L7 and (sheet adj metal)	
<input type="checkbox"/>	L8	L7 and (sheet metal)	
<input type="checkbox"/>	L7	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	
		<i>DB=EPAB; PLUR=YES; OP=OR</i>	
<input type="checkbox"/>	L6	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	
		<i>DB=JPAB; PLUR=YES; OP=OR</i>	
<input type="checkbox"/>	L5	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	
		<i>DB=DWPI; PLUR=YES; OP=OR</i>	
<input type="checkbox"/>	L4	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	
		<i>DB=JPAB; PLUR=YES; OP=OR</i>	
<input type="checkbox"/>	L3	(battery and electroplated and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	
		<i>DB=DWPI; PLUR=YES; OP=OR</i>	
<input type="checkbox"/>	L2	(battery and electroplated and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	
		<i>DB=USPT; PLUR=YES; OP=OR</i>	
<input type="checkbox"/>	L1	(battery adj sheath)	

END OF SEARCH HISTORY

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 99/07961

**A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES**  
IPK 7 H01M2/02

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierte Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)  
IPK 7 H01M

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

## C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	EP 0 725 453 A (TOYO KOHAN CO LTD) 7. August 1996 (1996-08-07) Ansprüche 1-16	1-16
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 012, no. 162 (E-609), 17. Mai 1988 (1988-05-17) & JP 62 274568 A (MATSUSHITA ELECTRIC IND CO LTD), 28. November 1987 (1987-11-28) Zusammenfassung	1-16
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1996, no. 05, 31. Mai 1996 (1996-05-31) & JP 08 017406 A (MATSUSHITA ELECTRIC IND CO LTD), 19. Januar 1996 (1996-01-19) Zusammenfassung	1-16

☐ Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

☒ Siehe Anhang Patentfamilie

\* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

2. Februar 2000

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

09/02/2000

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde  
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentaan 2  
NL - 2280 HV Rijswijk  
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Battistig, M